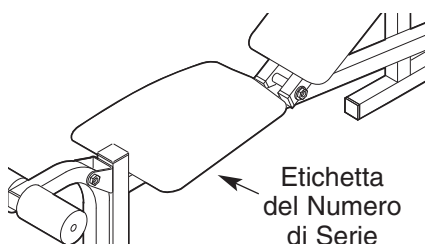


WEIDER® 214

Modello N°. WEEVBE35220

N°. di Serie _____

Scrivere il numero di serie nello spazio soprastante.



DOMANDE?

Come fabbricanti, ci siamo imposti di provvedere alla completa soddisfazione del cliente. Se avete domande, oppure rinvenite parti mancanti, per favore chiamare il:

800 865114

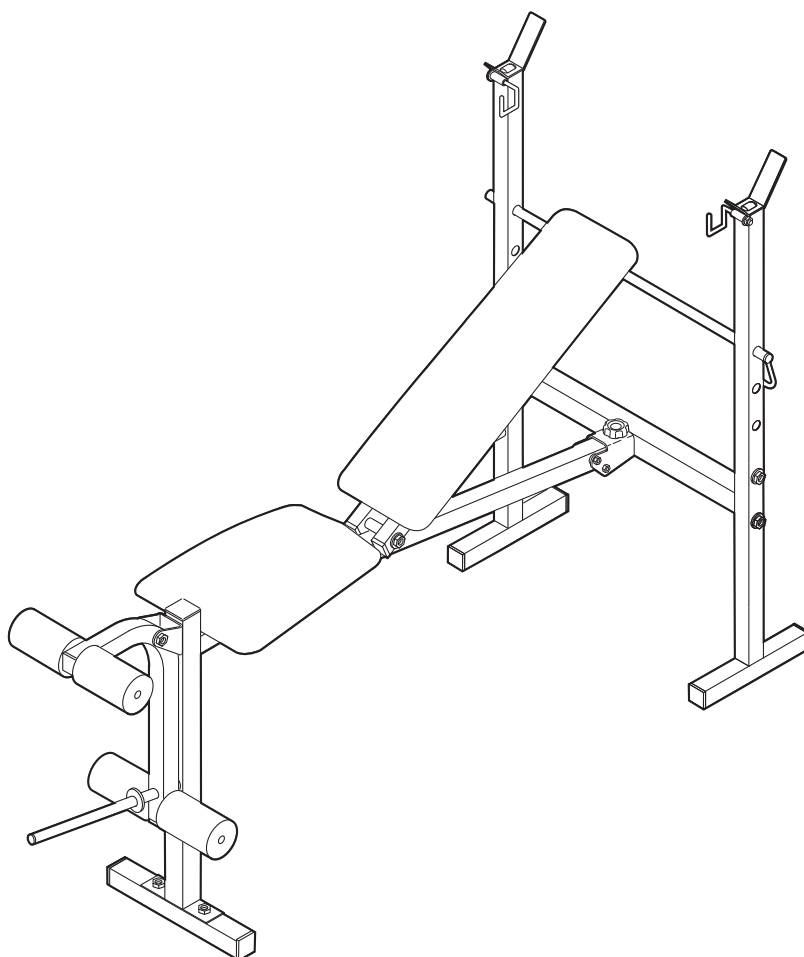
lunedì-venerdì: 15.00–18.00
(Non accessibile da telefoni cellulari)

email: csitaly@iconeurope.com

⚠ AVVERTENZA:

Leggere tutte le istruzioni e precauzioni importanti elencate in questo manuale prima di utilizzare questo equipaggiamento. Conservare il manuale per future referenze.

MANUALE D'ISTRUZIONI



Nostro website

www.iconeurope.com

WEIDER® 214

INDICE

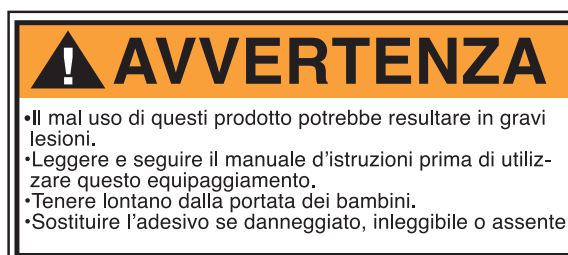
LOCALIZZAZIONE ADESIVO	2
PRECAUZIONI IMPORTANTI	3
PRIMA DI INIZIARE	4
MONTAGGIO	5
REGOLAZIONE	8
GUIDA AGLI ESERCIZI	10
COME ORDINARE PARTI DI RICAMBIO	Retro Copertina

Nota: Al centro di questo manuale è stata inserita una LISTA DELLE PARTI/DIAGRAMMA DELLE PARTI/ TABELLA D'IDENTIFICAZIONE DELLE PARTI. Rimuovere il LISTA DELLE PARTI/DIAGRAMMA DELLE PARTI/ TABELLA D'IDENTIFICAZIONE DELLE PARTI prima di iniziare il montaggio.

LOCALIZZAZIONE ADESIVO

Fare riferimento ai disegni. Localizzare gli adesivi sul sistema di pesi. Il testo sugli adesivi d'avvertenza è in inglese. Trovare il foglio con gli adesivi quadrati che è incluso con il sistema di pesi. Staccare l'adesivo in italiano, ed attaccarlo sugli adesivi in modo da coprire il testo in inglese.

Se manca l'adesivo, o se non è leggibile, si prega chiamare il nostro Servizio Assistenza Clienti per ordinare un altro adesivo gratis. Attaccare gli adesivi nei luoghi mostrati nel disegno a pagina 4.



Adesivo Avvertenza N°. 1



Adesivo Avvertenza N°. 2

PRECAUZIONI IMPORTANTI

⚠ AVVERTENZA: Per ridurre il rischio di gravi lesioni, leggere attentamente le seguenti informazioni e precauzioni importanti prima di utilizzare la panca pesi.

1. Leggere questo manuale d'istruzioni prima di usare la panca pesi. Utilizzare la panca pesi solo secondo le istruzioni di questo manuale.
2. Sarà responsabilità del proprietario dell'attrezzatura di informare adeguatamente qualsiasi persona che farà uso della panca pesi, delle norme di sicurezza sopra elencate.
3. Questa panca pesi è stata realizzata solo per uso privato. Non utilizzare questa panca in ambienti commerciali, istituzionali o in affitto.
4. Usare la panca pesi solo su di una superficie piana e livellata. Coprire il pavimento sottostante la panca pesi per evitare possibili danni.
5. Ispezionare ed assicurare tutte le parti ogni volta che si usa la panca pesi. Cambiare immediatamente qualsiasi parte logorata.
6. Tenere lontano dalla portata di bambini minori di 12 anni e da animali domestici.
7. Tenere i piedi e le mani lontano da parti in movimento.
8. Calzare sempre scarpe da ginnastica durante l'uso.
9. La panca pesi è stata disegnata per sostenere un peso massimo di 186 kg e peso utente massimo di 136 kg. Non mettere più di 50 kg, incluso un bilanciere con i pesi, sul poggia pesi. Non mettere più di 22 kg sulla leva gamba. Nota: Il bilanciere o i pesi non sono inclusi con la panca pesi.
10. Assicurarsi che ci sia sempre un ammontare di pesi uguale su ogni lato del bilanciere quando viene usato.
11. Non usare un bilanciere lungo più di 1,5 m con la panca pesi.
12. Quando si aggiungono o rimuovono pesi, lasciare sempre dei pesi su ciascuna estremità della barra e prevenire la barra dal capovolgersi.
13. Durante l'uso della leva gamba, posizionare un bilanciere con lo stesso ammontare di pesi sul poggia pesi per bilanciare la panca.
14. Quando utilizzate lo schienale in posizione inclinata o orizzontale, assicurarsi che la barra di supporto sia completamente inserita attraverso i montanti e sia girata nella posizione di bloccaggio.
15. In caso di giramenti di testa o dolori di qualsiasi tipo durante l'allenamento; fermarsi immediatamente e incominciare il raffreddamento.

⚠ AVVERTENZA: Consultare un medico prima di iniziare qualsiasi programma di esercizio fisico. Questo é raccomandabile soprattutto per le persone oltre i 35 anni di età o persone con problemi fisici preesistenti. ICON non assume nessuna responsabilità per lesioni di persona, o a danni alla proprietà dovuti da o causati dall'uso di questo prodotto.

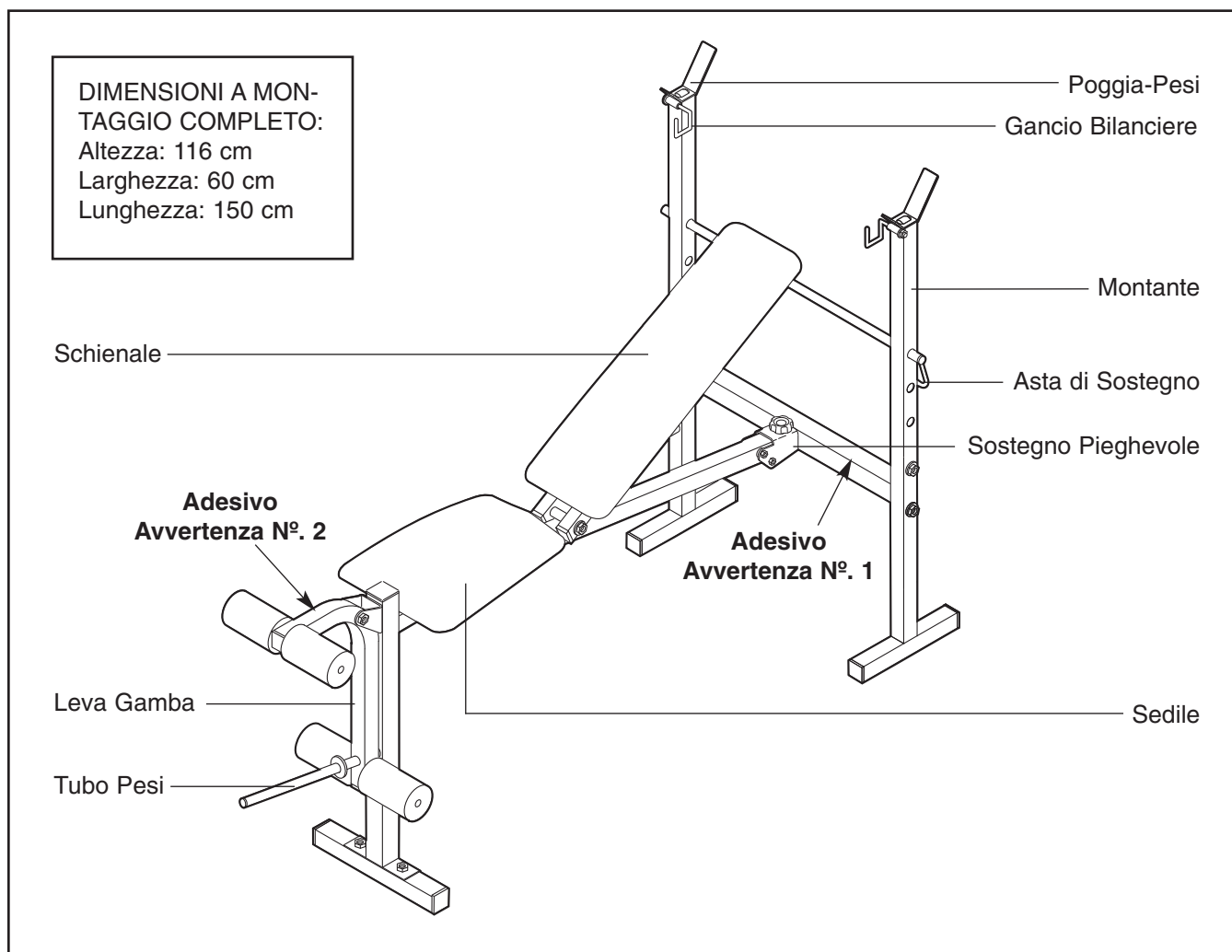
PRIMA DI INIZIARE

Grazie per aver acquistato la versatile panca pesi WEIDER® 214. La versatile panca pesi WEIDER® 214 stata disegnata per essere usata con il vostro set di pesi (non-incluso) per rafforzare e sviluppare tutti i maggiori gruppi muscolari del corpo. Sia che il proprio obiettivo sia quello di migliorare il benessere del sistema cardiovascolare o la tonificazione generale dei muscoli del corpo o un notevole sviluppo e rafforzamento della massa muscolare, la panca pesi WEIDER® 214 vi aiuterà a raggiungere gli specifici risultati desiderati.

Per il vostro beneficio, leggere attentamente le istruzioni di questo manuale prima di utilizzare la

panca pesi. In caso di ulteriori informazioni rivolgersi al Servizio Assistenza Clienti al Numero Verde **800 865114** tutti i pomeriggi dalle 15.00 alle 18.00. Fare riferimento al numero di serie e a quello del modello. Il numero del modello è WEEVBE35220. È possibile trovare il numero di serie su un'etichetta posta sulla panca pesi (vedere la copertina di questo manuale).

Prima di procedere con la lettura di questo manuale, si prega di osservare il grafico sottostante per familiarizzare con le diverse parti del prodotto.



MONTAGGIO

Per Facilitarvi le Cose

Questo manuale è disegnata per assicurare che il montaggio dei nostri prodotti possa essere completato con successo da chiunque. La maggior parte delle persone scopre che con la giusta quantità di tempo a disposizione, il montaggio procederà senza intoppi.



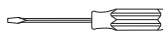

Prima di iniziare il montaggio, leggere attentamente le seguenti informazioni ed istruzioni:

- Il montaggio richiede due persone.
- **Per facilitare l'identificazione delle piccole parti, utilizzare la TABELLA D'IDENTIFICAZIONE DELLE PARTI al centro di questo manuale.**
- Stringere a fondo tutte le parti al momento del montaggio, a meno che istruito diversamente.
- Durante il montaggio, assicurarsi che tutte le parti

siano posizionate come mostrato in figura.

- Mettere tutte le parti della panca pesi in una zona sgombra e rimuovere il materiale d'imballaggio; non disfarsi del materiale d'imballaggio fino a completo montaggio.

I seguenti attrezzi (non inclusi) sono necessari per il montaggio:

- **due chiavi inglesi regolabili** 
- **un maglio in gomma** 
- **un cacciavite universale** 
- **un cacciavite a stella** 
- **del lubrificante tipo grasso o vaselina e dell'acqua e sapone.**

Il montaggio sarà più facile se avete delle chiavi a tubo, delle chiavi aperte o chiuse, o delle chiavi a nottolino.

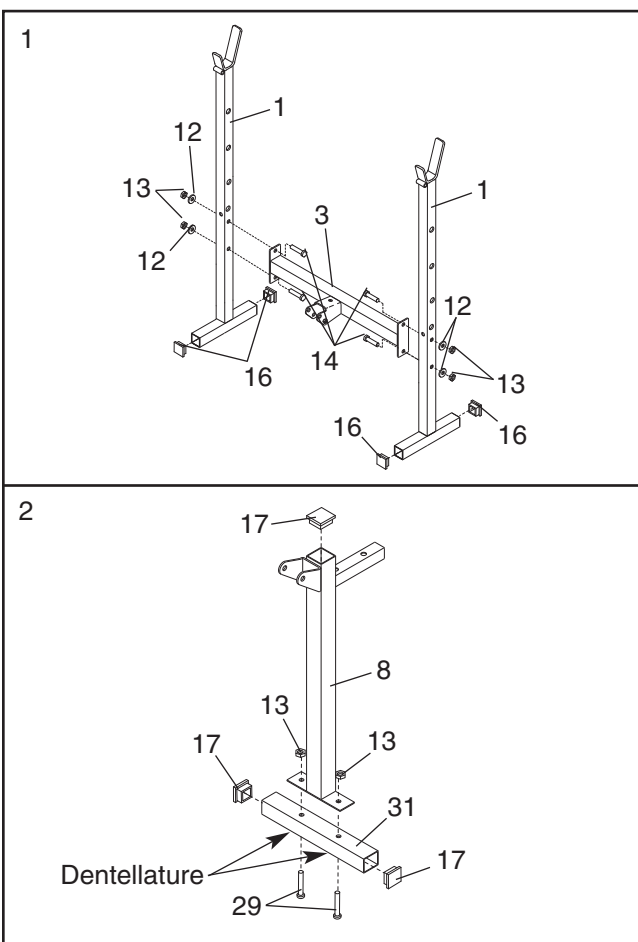
1. **Prima di iniziare il montaggio, leggere e comprendere le informazioni sopra elencate.**

Picchiettare due Cappucci Interni Quadrati da 38mm (21) sull, estremità inferiore di ogni Montante (1).

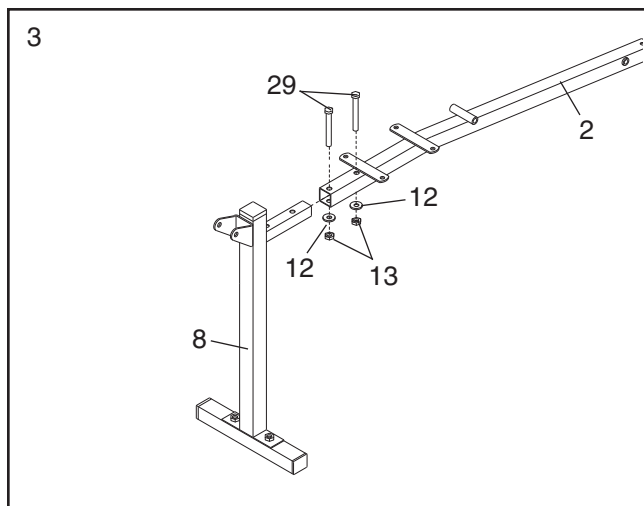
Attaccare la Barra Trasversale (3) ai due Montanti (1) con quattro Bulloni da M8 x 55mm (14), quattro Rondelle da M8 (12) e quattro Controdadi in Nylon da M8 (13). **Non stringere i Controdadi per ora.**

2. Picchiettare tre Cappucci Interni Quadrati da 30mm (17) nella Gamba Anteriore (8) e nello Stabilizzatore (31).

Attaccare la Gamba Anteriore (8) allo Stabilizzatore (31) con due Bulloni Trasporto da M8 x 40mm (29) e due Controdadi in Nylon da M8 (13). **Nota: Le dentellature intorno ai fori su un lato dello Stabilizzatore devono essere in basso. Non stringere i Controdadi per ora.**

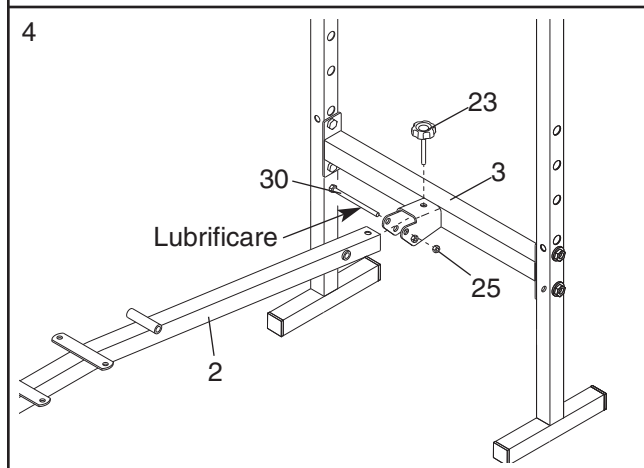


3. Attaccare la Gamba Anteriore (8) al Telaio (2) con due Bulloni Trasporto da M8 x 40mm (29), due Rondelle da M8 (12), e due Controdadi in Nylon da M8 (13). **Non stringere i Controdadi per ora.**



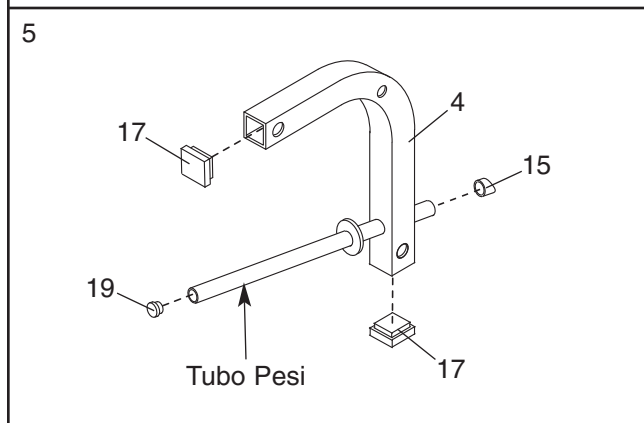
4. Lubrificare un Bullone da M10 x 55mm (30) con grasso. Attaccare il Telaio (2) alla serie superiore di fori sul sostegno sulla Barra Trasversale (3) con il Bullone e un Controdado in Nylon da M10 (25). **Non stringere troppo il Controdado; il Telaio deve poter girare senza intoppi.**

Avvitare la Manopola di Regolazione (23) nella Barra Trasversale (3) e nel Telaio (2).

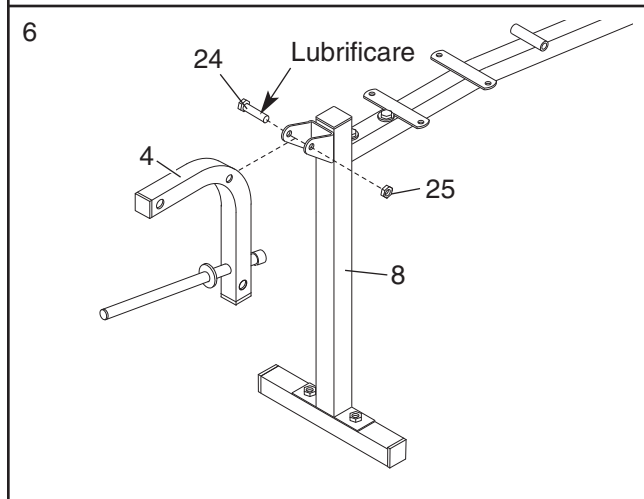


5. Inserire un Cappuccio Interno Quadrato da 30mm (17) in ogni estremità aperta della Leva Gamba (4).

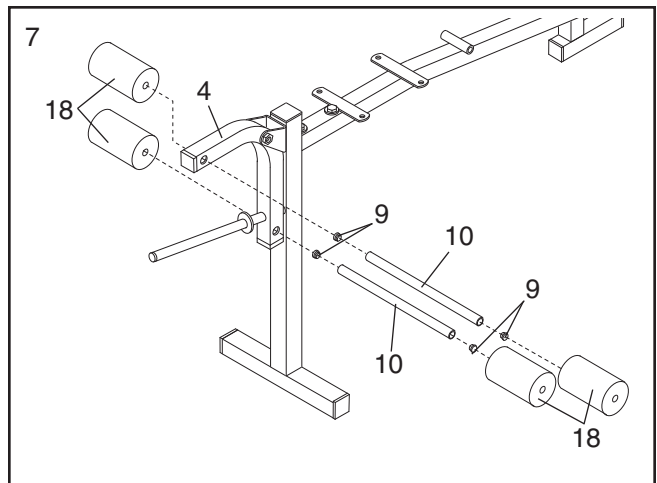
Inserire un Cappuccio Interno Rotondo da 25mm (19) sull'estremità indicata del tubo pesi sulla Leva Gamba (4). Inserire un Cappuccio Angolo Rotondo da 25mm (15) dentro l'altra estremità del tubo pesi.



6. Lubrificare il Bullone da M10 x 60mm (24) con grasso. Attaccare la Leva Gamba (4) al sostegno sulla Gamba Anteriore (8) con un Bullone ed un Controdado in Nylon da M10 (25). **Non avvitare troppo il Controdado; la Leva Gamba deve poter girare con facilità.**

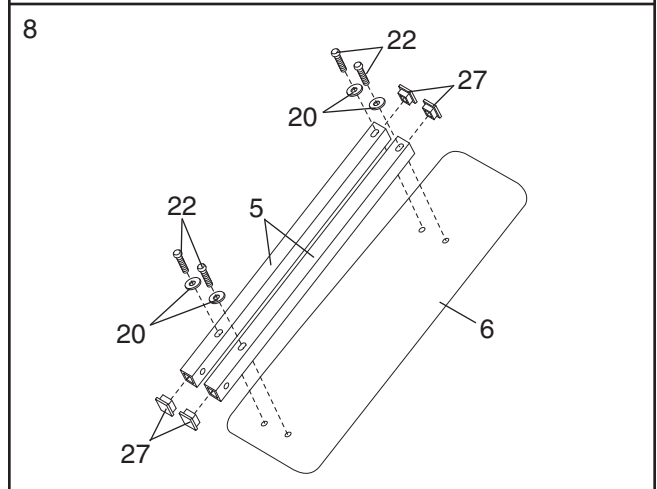


7. Inserire due Cappucci Interni Rotondi da 19mm (9) nel Tubo Rullo (10). Inserire i Tubi Rullo attraverso i fori nella Leva Gamba (4). Infilare due Rullo in Gommapiuma (18) in ogni Tubo Rullo.



8. Picchiettare due Cappucci Interni Quadrati da 25mm (27) in ciascun dei due Tubi Schienale (5).

Attaccare ciascun Tubo Schienale (5) allo Schienale (6) con due Viti da M6 x 38mm (22) e due Rondelle da M6 (20). **Non stringere completamente le Viti.**

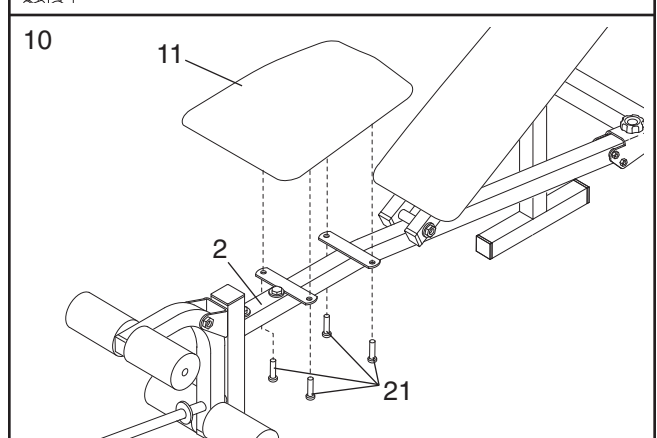
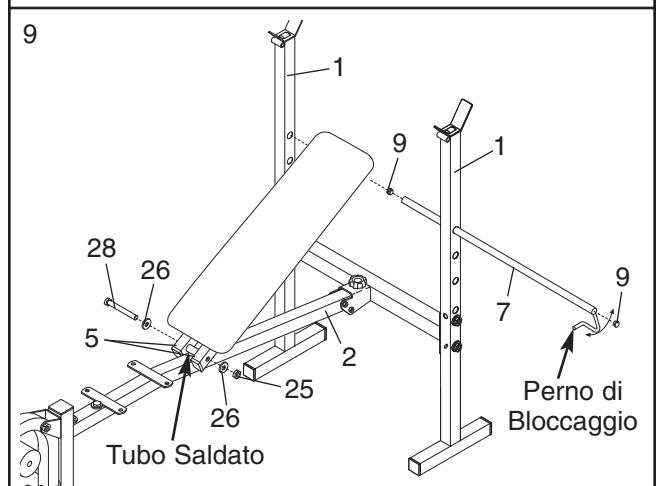


9. Inserire un Cappuccio Interno Rotondo da 19mm (9) in ogni estremità aperta dell'Asta di Supporto (7). Inserire la Asta di Supporto attraverso una serie di fori sui Montanti (1). Assicurarsi che il perno di bloccaggio è sul lato mostrato. Ruotare l'Asta di Sostegno nella posizione di bloccaggio, con il perno di bloccaggio girato intorno al Montante.

Lubrificare il Bullone da M10 x 135mm (28) con grasso. Attaccare i Tubi Schienale (5) al tubo saldato sul Telaio (2) con il Bullone, due Rondelle da M10 (26), ed un Controdado in Nylon da M10 (25). **Non stringere troppo il Controdado; i Tubi Schienali debbano poter girare facilmente.**

Avvitare le Viti da M6 x 38mm (20) utilizzate nella fase 8, e i Controdadi in Nylon da M8 (13) utilizzati nelle fasi 1-3.

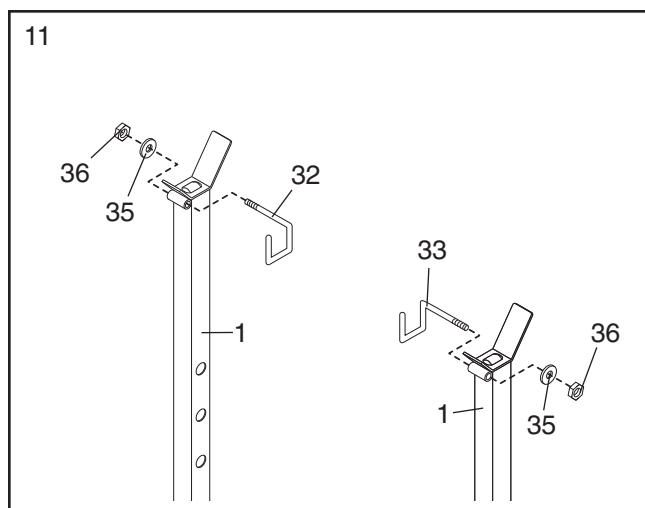
10. Attaccare il Sedile (11) ai sostegni sul Telaio (2) con quattro Viti da M6 x 16mm (21).



11. Attaccare il Gancio Bilanciere Destro (32) al Montante destro (1) con una Rondella in Zinco da M8 (35) ed un Controdado in Nylon Zinco da M8 (36).

Attaccare il Gancio Bilanciere Sinistro (33) al Montante sinistro (1) con una Rondella in Zinco da M8 (35) ed un Controdado in Nylon Zinco da M8 (36).

12. **Controllare che tutte le parti siano collegate appropriatamente. L'uso delle parti rimanenti verrà spiegato nella sezione REGOLAZIONE.**



REGOLAZIONE

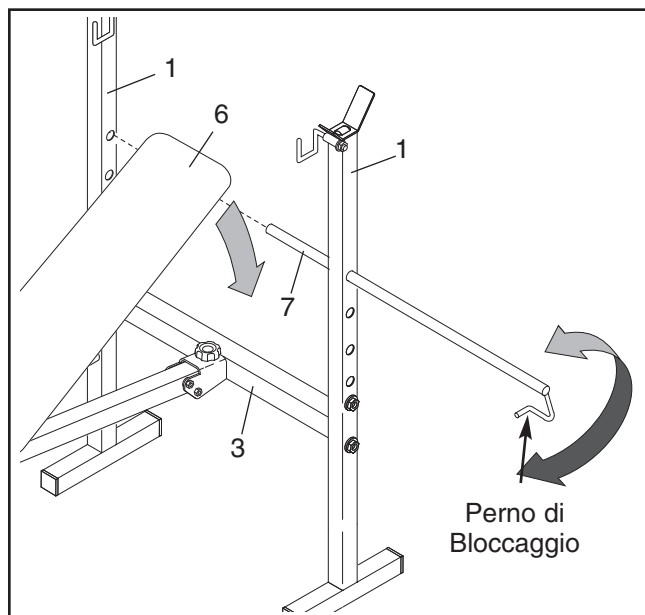
La panca pesi è stata progettata per essere usata con il vostro set di pesi (non inclusi). Le fasi sottostanti spiegano come la panca pesi può essere regolata. Far riferimento all'inclusa guida per gli esercizi per vedere la forma corretta di numerosi esercizi.

Assicurarsi che tutte le parti siano appropriatamente avvitate ogni volta che il sistema di pesi viene utilizzato. Sostituire immediatamente qualsiasi parte logorata. La panca pesi può essere pulita con uno straccio umido e un detergente delicato e non abrasivo. Non usare solventi.

COME REGOLARE LO SCHIENALE

Lo Schienale (6) può essere usato in una posizione declinata, una posizione orizzontale, e tre posizioni inclinate. Per usare lo Schienale in una posizione declinata, rimuovere l'Asta di Sostegno (7) ed appoggiare lo Schienale al Barra Trasversale (3).

Per usare lo Schienale (6) in una posizione orizzontale o una posizione inclinata, inserire l'Asta di Sostegno (7) attraverso uno dei fori dei Montanti (1). Ruotare l'Asta di Sostegno nella posizione di bloccaggio, in modo che il fermaglio di bloccaggio sia avvolto intorno al Montante. Appoggiare lo Schienale sull'Asta di Sostegno.

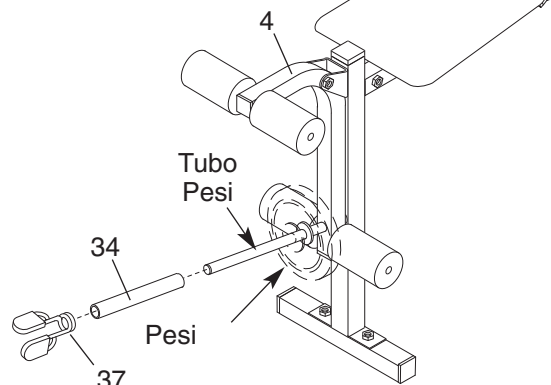


COME ATTACCARE I PESI

Per usare la Leva Gamba (4), inserire i pesi desiderati sul tubo pesi sulla Leva Gamba. Assicurare i pesi al Trasporto Pesi con un Fermaglio Pesi (37). **Non mettere più di 22 kg sulla Leva Gamba.**

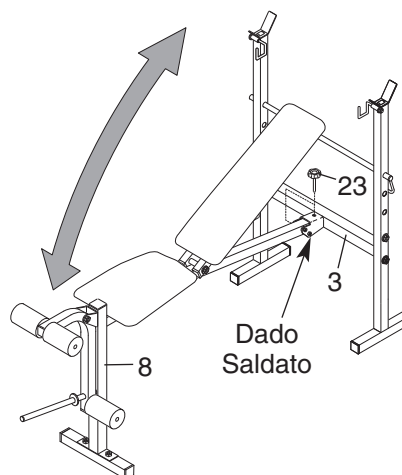
Per usare dei pesi, l'Adattatore Pesi (56) deve essere fatto scivolare sul tubo pesi.

! AVVERTENZA: Durante l'uso della Leva Gamba (4), posizionare un bilanciere con lo stesso ammontare di pesi sul poggia pesi per bilanciare la panca.



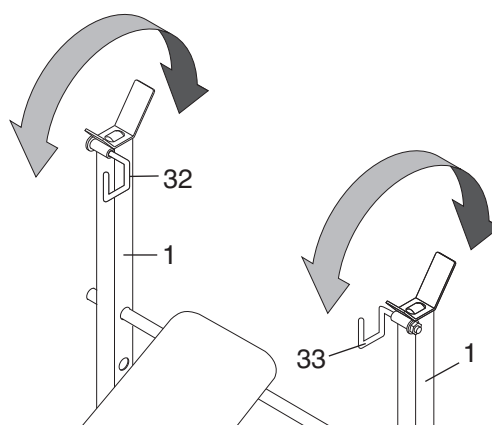
COME IMMAGAZZINARE LA PANCA PESI

Per immagazzinare la panca pesi, rimuovere la Manopola di Regolazione (23) nel sostegno sulla Barra Trasversale (3). Sollevare la Gamba Anteriore (8) il più possibile. Reinserire la Manopola di Regolazione nel set più basso di fori nel sostegno sulla Barra Trasversale, e stringere la Manopola nel dado saldato sul sostegno. La Manopola di Regolazione preverrà che la panca si apra.



L'USO DEI GANCI BILANCIERE

Per cambiare dei pesi mentre il bilanciere (non incluso) è sui Montanti (1), assicurare il bilanciere ruotando i Ganci Bilanciere (32, 33) sopra il bilanciere. Questo ridurrà le possibilità che il bilanciere si capovolga mentre state cambiando i pesi.



GUIDA AGLI ESERCIZI

I QUATTRO FONDAMENTALI TIPI DI ALLENAMENTO

Sviluppo dei Muscoli

Per aumentare il volume e la forza dei vostri muscoli, bisogna spingerli vicino alla loro massima capacità. I vostri muscoli si adatteranno e cresceranno continuamente mentre voi aumentate progressivamente l'intensità del vostro allenamento. Potete regolare il livello d'intensità di un esercizio individuale in due modi:

- cambiando l'ammontare di pesi usato
- cambiando il numero di ripetizioni o di serie eseguite. (Una "ripetizione" è un ciclo completo di un esercizio, come una flessione. Una "serie" è una serie di ripetizioni eseguite senza pausa.)

L'ammontare di peso appropriato per ogni allenamento dipende ovviamente dall'uso individuale. Dovete misurare i vostri limiti e selezionare l'ammontare di pesi adatti per voi. Iniziare con 3 serie da 8 ripetizioni per ogni esercizio che fate. Riposarsi per 3 minuti dopo ogni serie. Quando siete in grado di completare 3 serie da 12 ripetizioni senza difficoltà, potete aumentare l'ammontare di peso.

Tono Muscolare

Potete dar tono ai vostri muscoli spingendoli ad una percentuale moderata della loro capacità. Selezionare un ammontare moderato di pesi ed aumentare il numero di ripetizioni in ogni serie. Completare tante serie da 15 a 20 ripetizioni quanto più è possibile senza difficoltà. Riposarsi per un minuto dopo ogni serie. Fate lavorare i vostri muscoli completando più serie piuttosto che usando un pesante ammontare di pesi.

Dimagrimento

Per perdere peso, usare un leggero ammontare di pesi ed aumentare il numero di ripetizioni in ogni serie. Allenarsi da 20 a 30 minuti, riposandosi per un massimo di 30 secondi fra ogni serie.

Allenamento "Cross Training"

Un allenamento incrociato (cross training) è un modo efficiente per ottenere un completo e ben bilanciato programma d'allenamento. Un esempio di un programma bilanciato è:

- Pianificare un allenamento con i pesi il lunedì, il mercoledì ed il venerdì.
- Pianificare da 20 a 30 minuti di esercizio aerobico, come pedalare, correre o nuotare di martedì e giovedì.
- Riposarsi dall'allenamento con i pesi e dall'esercizio aerobico per almeno un giorno intero ogni settimana per dare al vostro corpo il tempo di rigenerarsi.

La combinazione di un allenamento con i pesi e di un esercizio aerobico rimodellerà e rinforzerà il vostro

corpo, inoltre migliorerà il vostro cuore ed i vostri polmoni.

COME PERSONALIZZARE IL VOSTRO PROGRAMMA D'ALLENAMENTO

Determinare l'esatta durata di tempo per ogni allenamento, come anche il numero di ripetizioni o di serie completate, è una scelta individuale. È importante evitare di allenarsi troppo durante i primi mesi del vostro programma d'allenamento. Dovreste progredire alla vostra propria andatura stando attenti ai segnali che il vostro corpo vi comunica. Se mentre vi allenate avvertite un senso di capogiro o qualsiasi tipo di malessere, formativi immediatamente ed iniziate il raffreddamento. Prima di continuare scoprite la causa del vostro malessere. Ricordate che un riposo adeguato e una dieta appropriata sono fattori importanti in ogni programma d'allenamento.

RISCALDAMENTO

Iniziare ogni allenamento con 5 a 10 minuti di stretching e di esercizi leggeri. Il riscaldamento prepara il corpo per l'allenamento aumentando la circolazione sanguigna, aumentando la temperatura corporea, e portando più ossigeno ai muscoli.

ALLENAMENTO

Ogni allenamento dovrebbe includere da 6 a 10 esercizi diversi. Selezionare gli esercizi per ogni maggiore gruppo muscolare, accentuando le aree che volete sviluppare di più. Per dare equilibrio e varietà ai vostri allenamenti, variare la forma degli esercizi volta per volta.

Pianificare i vostri allenamenti all'ora del giorno in cui la vostra energia è al livello più alto. Ogni allenamento dovrebbe essere seguito da almeno un giorno di riposo. Una volta trovato il giusto orario di allenamento per voi, mantenerlo.

FORMA D'ESERCIZIO

Il mantenimento di una forma appropriata è una parte essenziale di un effettivo programma d'allenamento. Questo vuole dire muoversi correttamente usando solo le parti del corpo appropriate. Allenarsi muovendosi in modo incontrollato non farà altro che stancare più del necessario. Nella guida d'allenamento inclusa in questo manuale troverete fotografie che mostrano la corretta forma per diversi esercizi, ed una lista dei muscoli coinvolti. Fare riferimento alla Tabelle dei muscoli a pagina 10 per trovare il nome dei muscoli.

Le ripetizioni in ogni set dovrebbero essere eseguite in modo scorrevole e senza fermarsi. La fase di sforzo dovrebbe durare la metà della fase di ritorno. È molto importante respirare appropriatamente, questo vuole dire espirare nella fase di sforzo ed inspirare nella fase di ritorno; non trattenere mai il fiato.

Dovreste riposarvi per un breve periodo di tempo dopo ogni serie. I periodi ideali di riposo sono:

- Riposare tre minuti dopo ogni serie per un allenamento per lo sviluppo dei muscoli
- Riposare un minuto dopo ogni serie per un allenamento per il tono muscolare
- Riposare 30 secondi dopo ogni serie per un allenamento dimagrante

Pianificate di trascorrere le prime due settimane per familiarizzare con l'attrezzatura ed imparare la corretta forma per ogni esercizio.

RAFFREDDAMENTO

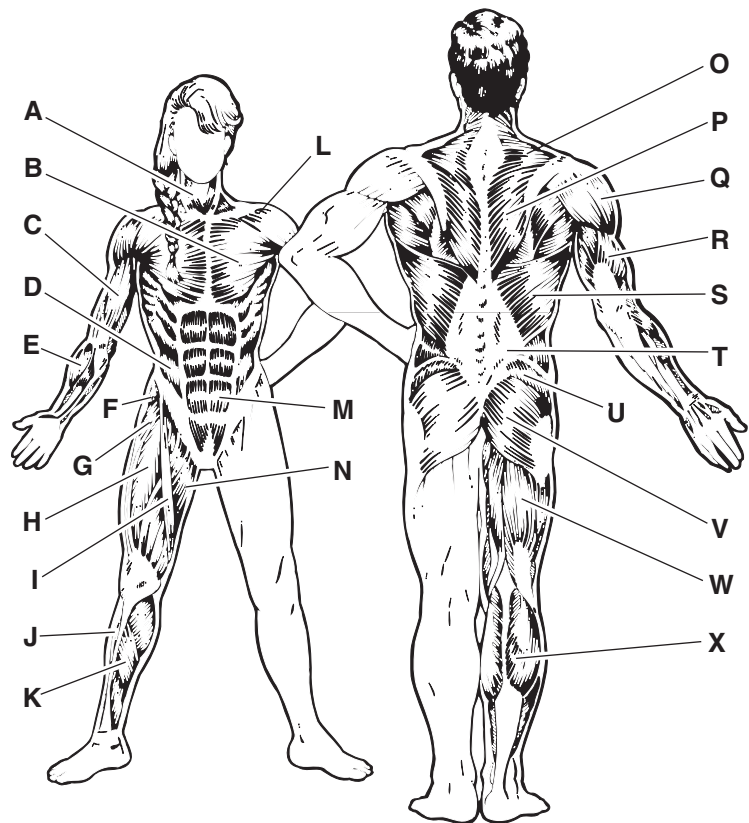
Finire ogni allenamento con 5 a 10 minuti di stretching. Includere stiramenti per entrambe le braccia e le gambe. Muovetevi lentamente mentre vi stirate senza balzare. Stiratevi gradualmente tanto quanto vi è possibile senza sforzarvi. Lo stretching (stiramento) alla fine di ogni allenamento è un modo effettivo per aumentare la flessibilità.

STARE MOTIVATI

Per stare motivati, prendere nota di ogni allenamento. Scrivere la data, gli esercizi eseguiti, i pesi usati inoltre il numero di serie e di ripetizioni completate. Potreste Sarei Fotocopie delle tabelle sulla pagina 11 di questo manuale per pianificare ed annotare i vostri allenamenti. Annotate il vostro peso e le misure principali del vostro corpo alla fine di ogni mese. La chiave del successo consiste nel fare dell'esercizio una parte regolare e piacevole della vita quotidiana.

TABELLE DI DESCRIZIONE DEI MUSCOLI

- A. Sternocleidomastoideo (collo)
- B. Pettorali Maggiori (petto)
- C. Bicipiti (parte anteriore del braccio)
- D. Obliqui (vita)
- E. Brachioradiale (avambracci)
- F. Flessori (parte alta della coscia)
- G. Abduttori (parte esterna della coscia)
- H. Quadricipiti (parte anteriore della coscia)
- I. Sartorio (parte anteriore della coscia)
- J. Tibia Anteriore (fronte del polpaccio)
- K. Soleo (fronte del polpaccio)
- L. Deltoid Anteriore (spalle)
- M. Retto Addominale (pancia)
- N. Adduttori (interno della coscia)
- O. Trapezio (parte alta della schiena)
- P. Romboidi (parte alta della schiena)
- Q. Deltoidi Posteriore (spalle)
- R. Tricipiti (dietro del braccio)
- S. Dorsali (schiena)
- T. Erector Spinae (parte bassa della schiena)
- U. Gluteo Medio (fianchi)
- V. Grande Gluteo (glutei)
- W. Bicipite Femorale (parte posteriore della gamba)
- X. Gastrocnemio (polpacci)



COME ORDINARE PARTI DI RICAMBIO

Per ordinare parti di ricambio, chiamare il nostro Servizio Assistenza Clienti al NUMERO VERDE

800 865114

tutti i pomeriggi dalle 15.00 alle 18.00 (non accessibile da telefoni cellulari). Fax: 075 5271829.

Fare riferimento ai seguenti dati:

- Il NUMERO DEL MODELLO del prodotto (WEEVBE35220)
- Il NOME del prodotto (panca pesi WEIDER® 214)
- I NUMERO DI SERIE della parte/i elencato nella copertina di questo manuale
- Il NUMERO DEL DIAGRAMMA e la DESCRIZIONE della parte (vedere la LISTA DELLE PARTI e DIAGRAMMA DELLE PARTI al centro di questo manuale).

WEIDER è una marchio della ICON Health & Fitness, Inc.

RIMUOVERE QUESTA LISTA DELLA PARTI/DIAGRAMMA DELLE PARTI/TABELLA D'IDENTIFICAZIONE DAL MANUALE

CONSERVARE QUESTO DIAGRAMMA DELLE PARTI, QUESTA LISTA DELLE PARTI, E QUESTA TABELLA D'IDENTIFICAZIONE DELLE PARTI PER FUTURE REFERENZE.

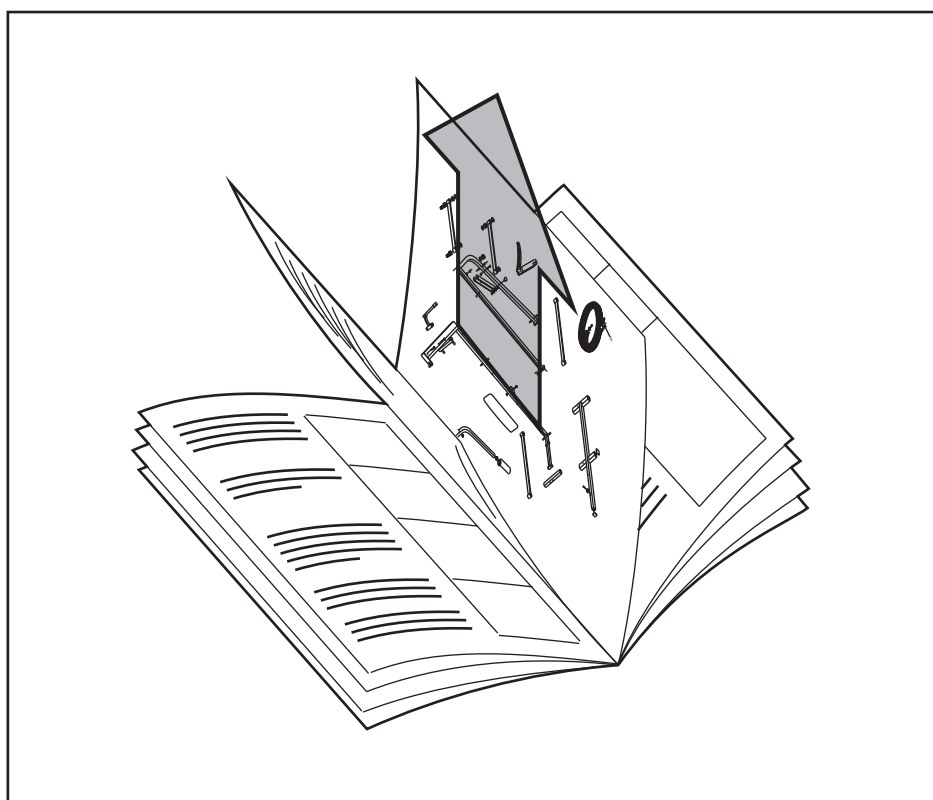
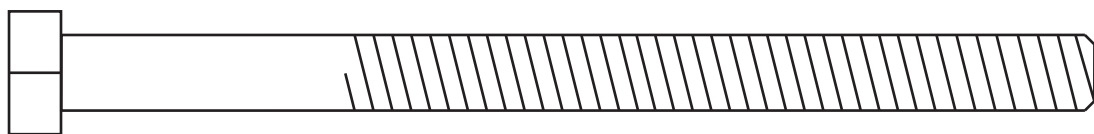
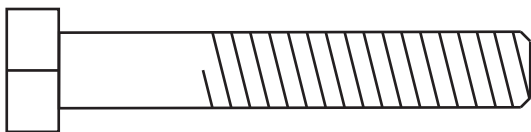


TABELLA D'IDENTIFICAZIONE DELLE PARTI

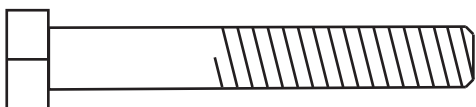
Questa tabella viene fornita per aiutare ad identificare le piccole parti usate per il montaggio. Il numero tra parentesi sotto ciascuna parte fa riferimento al numero del diagramma della stessa, fare riferimento alla LISTA DELLE PARTI al centro di questo manuale. **Importanti: Se una parte non si trovasse nell'apposito sacchetto delle parti, controllare che non sia già stata premontata.**



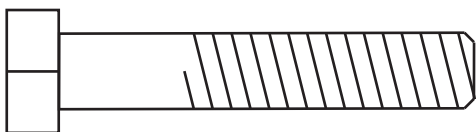
Bullone da M10 x 137mm (28)



Bullone da M10 x 63mm (24)



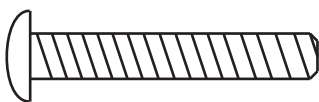
Bullone da M8 x 55mm (14)



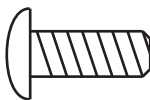
Bullone da M10 x 55mm (30)



Bullone Trasporto da M8 x 40mm (29)



Vita da M6 x 38mm (22)



Vite da M6 x 16mm (21)



Rondella da M6 (20)



Rondella da M8 (12, 35)



Rondella da M10 (26)



Controdado in Nylon
da M8 (13, 36)



Controdado in Nylon
da M10 (25)

LISTA DELLE PARTI—N° di Modello WEEMBE35220

R0903A

N°.	Qtà.	Descrizione	N°.	Qtà.	Descrizione
1	2	Montante	21	4	Vite da M6 x 16mm
2	1	Telaio	22	4	Vite da M6 x 38mm
3	1	Barra Trasversale	23	1	Manopola di Regolazione
4	1	Leva Gamba	24	1	Bullone da M10 x 63mm
5	2	Tubo Schienale	25	3	Controdado in Nylon da M10
6	1	Schienale	26	2	Rondella da M10
7	1	Asta di Supporto	27	4	Cappuccio Interno Quadrato da 25mm
8	1	Gamba Anteriore	28	1	Bullone da M10 x 137mm
9	6	Cappuccio Interno Rotondo da 19mm	29	4	Bullone Trasporto da M8 x 40mm
10	2	Tubo Rullo	30	1	Bullone da M10 x 55mm
11	1	Sedile	31	1	Stabilizzatore
12	6	Rondella da M8	32	1	Gancio Bilanciere Destro
13	8	Controdado in Nylon da M8	33	1	Gancio Bilanciere Sinistro
14	4	Bullone da M8 x 55mm	34	1	Adattatore Pesi
15	1	Cappuccio Angolo Rotondo da 25mm	35	2	Rondella in Zinco da M8
16	4	Cappuccio Interno Quadrato da 38mm	36	2	Controdado in Nylon Zinco da M8
17	5	Cappuccio Interno Quadrato da 30mm	37	1	Fermaglio Pesi
18	4	Rullo in Gommapiuma	#	1	Busta Lubrificante
19	1	Cappuccio Interno Rotondo da 25mm	#	1	Manuale d'Istruzioni
20	4	Rondella da M6	#	1	Guida d'Allenamento

Nota: “#” indica le parti non illustrate. La numerazione é soggetta a cambiamento senza preavviso. Per informazioni circa le modalità per ordinare le parti di ricambio fate riferimento al retro copertina.

DIAGRAMMA DELLE PARTI—Modello N°. WEEVBE35220

R0903A

